

# SILVYN® SPLIT COV-M

SILVYN® SPLIT COV é uma guarnição de conduíte divisível para instalação subsequente com o conduíte divisível SILVYN® SPLIT





Livre de halogênio



Tempo de montagem



Resistente a temperatura



Resistente a UV

# **Vantagens**

Montagem rápida e fácil Inserção do conduíte com possibilidade de montagem subsequente

# Âmbitos de aplicação

Em conjunto com conduíte protetor SILVYN® SPLIT Construção de máquinas Indústria elétrica Sempre que os cabos e fios precisem de proteção após a montagem

# Características do produto

União roscada divisível com rosca métrica

# Observação

Resistente a radiação UV e intempéries

# **Dados técnicos**

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001176

ETIM 5.0 Class-Description: Conector de rosca para mangueira

de plástico corrugado

ID da classe ETIM 6.0: EC001176

Classificação ETIM 6:

Última atualização (24.04.2024) ©2024 Lapp Group - all rights reserved. Gestão de Produtos http://lappbrasil.lappgroup.com Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente. PN 0456 / 02\_03.16



# INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

# SILVYN® SPLIT COV-M

Descrição da classe ETIM 6.0: Conexão por parafuso para

mangueira ondulada de plástico

Cor de fornecimento: Preto, RAL 9005, resistente a UV

Material: PA livre de halogênio

Faixa de temperatura: -40°C a +120°C

# Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

# SILVYN® SPLIT COV-M

Código do Produto	Tamanho métrico	Adequado para SILVYN® SPLIT	Peça/emb.
SILVYN® SPLIT COV-M (contraporca não incluída)			
61806680	16 x 1,5	10	100
61806681	20 x 1,5	14	100
61806682	25 x 1,5	20	50
61806683	32 x 1,5	23	50
61806684	40 x 1,5	37	25
61806685	50 x 1,5	45	25